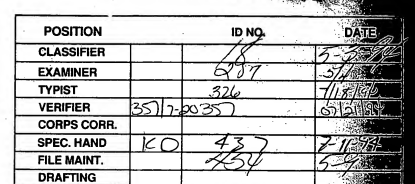
POSITION	ID NO.	DATE
CLASSIFIER		
EXAMINER	30	1010-27
TYPIST	1	
XIVERIFIER		
CORPS CORR.		*
STEEC HAND		
FILE MAINT.		
PERDRAFTING NOW AND	K. A. A.	the second

BESTLAWAILABLE COPY

		11.46	3	-	σ.	5 .	<u> </u>		اروران دا مواسط	3.4	÷
ş	101	hini	No.	1	9	1	1	16 37 c			à
4	5	-	215	757	73	3	20		5	×	Ã
1	47	2	:6		5.53		1.3	4	4	\sim \circ	Ž
3		15	-24	W			V 7.	44		37.7	ľ
	200	S S		3	3		1.00	15	-0.	1.5	۲
V	F	10	W	Ve	150		3	4	100	· i b	l.
1	-	10	37	W	2		200	CFAC	10	4	į
1	H	<u> </u>				7 4	7	10.11	4	252464	ľ
N		195	2		₹/	- 4	7.5		100	*	1
軐	É	X		经	2.4	1	ur.	1	6	Y 1	1
j)	33	359	W.	1	W.	4			級	() () () ()	ľ
3	97.6	(G)	: 7	30	23/	(F)	3-1	. 1	73.0	, to 150	L
1	2	HAZING CARENCE	1	V	- 74		15.51	120		in State of	
		4	4		10 m	3-4	2.00	722.0	40.14	1	Ŀ
3	27.5	302	7.0	(V)						Y	ŀ
3	變	100	1/2	KA	10	<i>X</i> ;	V.		15.	12.11	
Ų,	1	76	す	74,40	4.7	1	5.5	4.00	10.70	ु ५०	ľ
1	30	3	V		2	35.7	7.1.	表示	3.7	11 7	ľ
4			T	*		No	3.	780.01.4	~		ı
		X		.1		202	3.23	appro-	20.00	2 - A %	ł.
2	大型	1	*	200	1		. W.	不動	贯 推	30	ŀ
地	1	Z.	N.	1)		11		1	16		1
প	उर	(13)	フ	V	1	31	14.14		25.3	7	1
٠,		16		V.	_						1
	****				177	٠,		2 ,		<u> </u>	l
کم	لبلا	17	4		7	L 7					ł
₫		77.1	N	盛长		2.71	ža).	-20	40.	200	ŀ.
		টোট	47	7	S.	10	1	12		\$ (N.3	ı
		25.	2.44	الدقيكان			, since	52.0	dia.		ı
3		きた			***	STATE OF	23.70	37.7			ŀ
	3.5	21	*	344	*(7)	4.4	ALC: N	7.7	7		l
Ä	2.0	20 23	悉	12			4		4	300	l
ř	*4	23		3	7927	1	37.		*	100	1
		24							1	ĺ	l
6	-43	25	2.0	Τ,							1
	400	20.	500	25 6	100	100				—	i
ę,	36	(40)	13.		10 (A)	2.000	11.7			- T.	ı
***	4.75	2/	7470	- [19	1			-	<u> </u>		ł
ű	44.	28)	33	2.2	:Ein		3-0	-	L		1.
1	780	29	A .	1.3	***	***		3	1.30	ž.,	ľ
7	10000000000000000000000000000000000000	30.			7.	3				١.	۱
ો	844	316	1								
ù	200		200	13:50	Lide .	3.1	٦.,	Α,	1	1	l
ď	2.72	32)	20 E	997	1	30475	4	(N ₂)		1.00	l
	CLER.		0		(A)	30 P.75	****	Sel Sel	: 1	\$ 7°00	
d	1	33	7		79.50	2000	<u> </u>	<u> </u>	2 €	i Pro	
Ne s	1	33 34	7		W	##75 ##75	1	<u> </u>	2 €	i Pro	
	**	33	20		A	2000	<u> </u>	<u> </u>	2 E	i rec	
	**	33 34	7		湖南	2000	<u> </u>	<u> </u>	e €	i Pro	
	***	33 34 35 36	20			2000	<u> </u>	<u> </u>		gree	
	***	33 34 35 36 37			M	2000	<u> </u>	<u> </u>		\$ Fee:	
	***	33 34 35 36 37 38	20		N	2000	<u> </u>	<u> </u>	e €	ig Proce	
	***	33 34 35 36 37 38 39				2000	<u> </u>	<u> </u>	•	\$ m:	
		33 34 35 36 37 38 39 40				2000	<u> </u>	<u> </u>		\$ Pro-	
		33 34 35 36 37 38 39 40				2000	<u> </u>	<u> </u>	2 %	\$770	
		33 34 35 36 37 38 39 40 41				2000	<u> </u>	<u> </u>	e %	\$ 7%:	
		33 34 35 36 37 38 39 40 41 42				2000	<u> </u>	<u> </u>		\$ 700 :	
		33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43				2000	<u> </u>	<u> </u>		is Proc	
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44				2000	<u> </u>	<u> </u>		S. Proc.	
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44				2000	<u> </u>	<u> </u>		is enco	—— <u>———————————————————————————————————</u>
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44					<u> </u>	<u> </u>			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46					<u> </u>	<u> </u>			
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47					<u> </u>	<u> </u>			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48					<u> </u>	<u> </u>			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 48 47 48 49					<u> </u>	<u> </u>			
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48					<u> </u>	<u> </u>		\$600	

	, SYM!	BOLS	
(There	mun Agu	beral)	Restricted
			Non-elected Interference Appeal Objected

Claim		L			Dat	8			
Final	nginal			*		2	÷		14
ů.	0		···		*				
	51.	,							
	52						7		
1	53	2 0		125	1	5.4	• •	1 P	- 20
1	54	-	-	****	-				1 27
7.	55		1.7		*		1,		. t (t)
_	56		-		10.	14.5	7		
<u> </u>	57	7.0	U		1,5	F.C.			- <u>c</u> 144
		· · · · ·			1,3			79.77 71.77	Y
	58				<u> </u>	1			1.7
_	59		<u> </u>	ļ	·	<u> </u>		. 1.	
<u> </u>	60				<u> </u>	<u> </u>			
L	61								- :
	62	<u> </u>		L.		<u> </u>	<u></u>		
	63	İ	<u> </u>	L.,	<u> </u>		<u> </u>		
	64			l		l			
Г	65								4 4
	66								
\vdash	67								
Г	68		Ī						
	69								1
\vdash	70				1				
-	71	 -	-	 -	1	\vdash	-	 	
<u> </u>	72	<u> </u>	├─	 	┼──	 	 		-
-	73	-	-	-	1.	┥	├─	_	*3:
 	74	 	-		╁╌	-	 	<u> </u>	
	75	 	\vdash	 	┰	1	 		_
-	76	├─	\vdash	╁	\vdash	†	\vdash	 	
\vdash	77	-	\vdash	┼─	1-	17.7	┰	 	
\vdash	78	╁		1	┼╌	1	_		
⊢	79	+	+	+-	 	一	 	 	
-	80	├	\vdash	 	+-	+-	_	_	\vdash
\vdash	81	┼-	┼	1	┼─	+	┼~		-
├-	82	1	200	1	1		-		1.
-	83	1	+-	┼	-	+-	+-	-	
\vdash	84	├	╁	╂	+-	+	+-	\vdash	
\vdash		₩	╀	┼	┿	\vdash	┼-	 	├
\vdash	85	┼	╁	╁	+	╁╌	┼	1	
\vdash	86	┼	┿-	┼-	┼─	┼	┼─	 	
\vdash	87 88	+-	┼	+-	+	+-	┼	+	1-
⊢		┼—	┼─	╁	十一	+-	╁	 	
1	89	1	┼	+-	┼-	╁	+	┼	
_	90	+	├	╁	╀	+-	-	\vdash	├—
<u>_</u>	91	1	 	↓_	↓_	┼	-	 	
\vdash	92	├-		+-	+-	+-	┼	1	
1	93	┼—	 —	┼	╁	+-	┼—	1	-
L	94	 	1-	1	 —	+	┼	┼	
\vdash	95	1	 	1	+-	+-	+	1	1
	96	\vdash	+-	+-	+	╂	⊢	₩	-
_	97	-	-	+-	+-	+-	\vdash	17	₩-
_	98	↓_	↓_	J	+	\perp	 	1-	+ -
	99	4	1-	+-	+	+	↓_	╁	 -
L	100	<u>'</u>	1_	1	Ш.		<u> </u>	1	<u> </u>



Siedo leane (b. -d.)

BEST AVAILAS

INDEX OF CLAIMS

[C	aim	1			Da	te			
1-5		100	, J	100	Tua	10		_	
Final	Original	V	10/2	3					
Œ	8	X	12	6	İ			-	[
1	\bigcirc	F	1./	1		<u> </u>		1	· ·
	2			V			Г	Τ	1
	3		,	J					
	Y		П						
<u> </u>	5	Ц	Ц.	V	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ
<u> </u>	Q.	Н	Н-	Н	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	7	1	Н-	\vdash	_	_	ļ	-	!
	8	Н	μ.	╁	<u> </u>	<u> </u>	├-	⊢	<u> </u>
	10	+	V	j	\vdash	-	\vdash	-	├
-	0	+	Ť	-	-	-		 	
-	12	-	-		-		_	-	├
\vdash	13	<u> </u>	1	 	 	 	_		\vdash
	14		W		-		_	 	-
	3	+	V	J					
	16			I					
	17		√,	1					
	18		M						
	19					_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>
Ш	20								
	21						L_	_	
\square	22					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	23 24							<u> </u>	_
\vdash	25					<u>. </u>	 	-	1
	26	-	-	Н			-	-	
	27	_		\dashv				—	
\neg	28							\vdash	
	29								
	30	:							
	31								
	32								
	33								
	34								
_	35								
\dashv	36			\dashv					
─{	38			-					
	39	-	\dashv						-
┪	40	\dashv	-	一	_				
-	41	\dashv	\dashv	-		-	-	-	
	42	\dashv					-	\vdash	
*	43		-						
	44								
_	45								
	46								
	47								
	48							٠	
	49					_	ا		
1	50		.]	1]		1	i '	ł	

	SYMBOLS
	Rejected
	(Through numberal) Canceled
+	
	Appeal ^
0	Objected

			234	161	-		
C	laim	r.,			Da	(O_	
	la			1			
Final	1 7	1		13	1		
Œ	P		1			1.	
-	51	_	1.20	2.00	+		ij.
\vdash	-			1	غانـــــ	L	ij.
	52	1	4.43	謎			#
	53		133	13			Ţ
-	54	37	.52	1		1	Ť
\vdash	55	1	2.44		-	1	쓔
\vdash	_	1000	150	0		 	jl.
\perp	56	1	300	1	1	سا	JĻ
	57	138	180	圖			Ľ
\Box	58	1.5	100			1	1
	59	1	25	94		-	Ť
\vdash		1 11	3.45	2 32	-		ļ.,
⊩	60	1	- 42		-	<u> </u>	i
	61		. 1	此		ـــاأ	2
1	62		100	1			
	63	T .	10	434	5-		
-	64	1	100				i.
-			1107	-	-	-	+
\vdash	65	_		:3	-	بــا	ياز
	66	L	. 3	78		Ŀ	ţ.
	67		- 3	1	8		Ť
	68	_		144.0			į.
-	-	-	78				÷.
_	69	_	- 17	237			4
١.	70		2.00	83	3)	1	1
	71			of the same			F
\vdash	72	<u> </u>		130			H
\vdash	_	-	.A.			-	4
<u></u>	73	-	_	10.5			٠,
Ш	74				8		
	75	1	, .	. 37	8		
\Box	76		7.		20		Ē
\vdash	_	 					扑
\vdash	77	-	- 1			<u></u>	Ļ
 	78	1_	``	0.75		_	٠,
ш	79	1		1.4		L.,	Ĺ
1	80			. 3			VI.
-	81	-			32		Ť
⊢	82	1		30.0			×
\vdash		<u> </u>			-		ŀ
<u> </u>	83			13	39		Ļ
L	84		٠,٠	12	18		Ł
	85			1	123		F
	86			197	3		ř
\vdash	_			37Y	25.44 25.44	-	ř
\vdash	87			が発	200		ł
\vdash	88	 			i ar		
	89	Ш			大学	2.	L
	90						í
	91	\vdash		- 3		20	ř
 - 		 			1.3	2010	Ļ
\vdash	92	\sqcup	•		186	24.	Ļ
\Box	93			. 2	1	200	L
1	94			W		Œ	j
	95	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	12	1 40	49.60		F
\vdash	96		1	4.1	1 6		H
Н		 		-1-3	11 /2 / 1 /		F
	97	1		() ()			Ļ
3.	98		H_{ij}^{\pm}	4.5	100	200	
17.1	99	1.15	4.4	3,14	4		ì
	100					į	12
244	A Cia	1.25	***	4.00	1974	-	١.

INT Clas